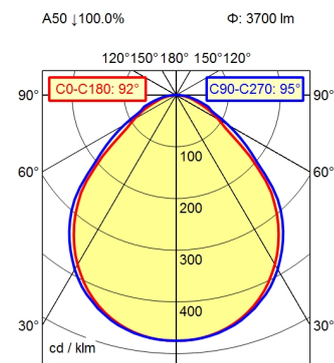
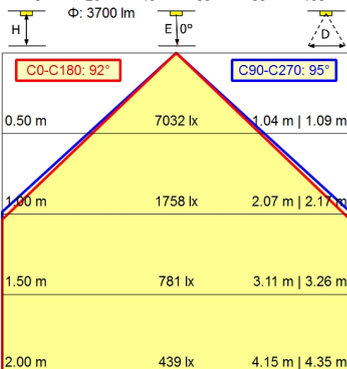
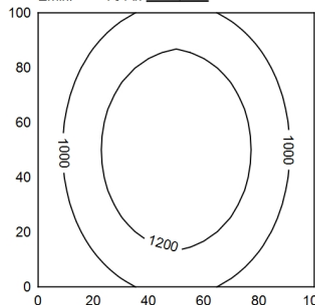


CEE 7/VII



100 x 100 cm  $\Phi$ : 3700 lm  
 Em: 1094 lx  
 Emax: 1378 lx  
 Emin: 761 lx



- Bestückung**
- Betriebsgerät**
- Anschlussspannung**
- Leistungsaufnahme**
- Lichtstrom**
- Leuchtenlichtausbeute <sup>1)</sup>**
- Lichtart/-farbe**
- Farbtemperatur**
- Farbwiedergabe**
- Lichtverteilung**
- Direktanteil**
- Ausstrahlungswinkel**
- Entblendung**
- Max. Leuchtdichte (L65)**
- UGR-Klasse (4H 8H)**
- Schutzart**
- Schutzklasse**
- Lichtleistung**
- Schalter**
- Gehäuse**
- Abdeckung**
- Gewicht**
- Netzanschlussleitung**
- Bauform**
- Befestigung**
- Gesamtlänge**
- Zierkontrast**
- Besonderheiten**

- LED
- Stromversorgungseinheit
- 220-240 V, 50/60 Hz
- ca. 40 W
- ca. 3.700 lm
- ca. 93 lm/W
- neutralweiß
- ca. 5.000 K
- Ra > 80
- direkt
- ca. 100 %
- 92°
- Strukturblende
- <= 13000 cd/m<sup>2</sup>
- <= 25
- IP 20
- I
- schaltbar, ,
- Wippschalter
- Aluminium/Kunststoff; eloxiert; aluminiumfarben (farblos eloxiert) strukturiert
- ca. 4,100; KG
- ca. 3,00 m; Netzstecker; CEE 7/VII
- Anbauversion
- Anschraubflasche
- A=1199 mm
- staubgrau
- durchverdrahtet

<sup>1)</sup> Bei Leuchten mit separatem Betriebsgerät bezieht sich die Lichtausbeute auf den Leuchtenkopf ohne Betriebsgerät.